

Rigips® Habito®

Die massive Trockenbauplatte



Massiv wie Stein.
Nur eben ohne.



Das Original. Für Räume zum Leben.

DIE MASSIVE TROCKENBAUPLATTE



BEFESTIGUNGEN OHNE DÜBEL

Befestigung von Lasten ohne Dübel und Bohrmaschine, nur mit Schraubendreher und Schrauben



HOHE LASTENBEFESTIGUNG

Massive Platte mit bis zu 30 kg Zugfestigkeit pro Schraube



ROBUSTE KONSTRUKTIONEN

Mechanisch widerstandsfähig und robust gegen äußere Einwirkungen wie Schläge, Stöße etc.



HOHER SCHALLSCHUTZ

Besserer Schallschutz als Standardkonstruktionen



FEUCHTRAUMGEEIGNET*

Durch imprägnierten Gipskern auch für häusliche Feuchträume geeignet



EINBRUCHHEMMEND

Zertifizierte Einbruchhemmung in Klasse RC2 + RC3 ohne Stahlblechtafel

*Gilt für Rigips Habito imprägniert und Rigips Habito 1-Mann-Platte.

i Rigips-Information

Weitere detaillierte Informationen zum Thema Rigips Habito finden Sie in der Broschüre „Rigips Habito - Technische Informationen zu Eigenschaften, Nutzen, Konstruktion und Verarbeitung“ unter www.rigips-habito.de/downloads



Rigips Habito

Rigips Habito - die innovative massive Trockenbauplatte. Unverwechselbar im Design. Erfüllt alle Kundenwünsche:

- Robust
- Schalldämmend
- Nichtbrennbar
- Perfekte Lastenbefestigung
- Zertifizierte Einbruchhemmung



Robuste Oberfläche

Widerstandsfähiger als eine Massivwand mit herkömmlicher Putzoberfläche!



Lasten einfach anschrauben

Küchenschränke, Fernseher und alles andere einfach an die Wand schrauben. Ohne Dübel oder Wandverstärkung!

Bessere Schalldämmung

Deutlich bessere Schalldämmwerte als herkömmliche Massivbauweisen!



Zertifizierte Einbruchhemmung

Klasse RC 2 - sicher erreicht ohne weitere Schutzmaßnahmen / RC 3 - sicher erreicht bei halbiertem Ständerabstand!



CHARAKTERISTISCHE DRUCKFESTIGKEITEN IM VERGLEICH

| | | |
|---------------|--|----------------------|
| Porenbeton | | 3 N/mm ² |
| Ziegel* | | 10 N/mm ² |
| Rigips Habito | | 15 N/mm ² |

*Gilt für Rohdichteklasse 0,8.

Zulässige Gewichte an Rigips Habito-Wänden nach DIN ohne Dübel

| Schrankschranktiefe t in mm | 100 | 200 | 300 | 400 | |
|-----------------------------|-------------|-------------------------------|-----|-----|----|
| Schrankschranktiefe t in mm | 100 | 200 | 300 | 400 | |
| Bepunktung | Befestigung | Max. zulässiges Gewicht in kg | | | |
| 1 x Habito | 2 Schrauben | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 2 x Habito | 2 Schrauben | 80 | 80 | 75 | 75 |

Schrauben: Grobgewindeschrauben Ø 4-5 mm
 Lastbreite: 1.000 mm
 Bemessungswerte auf Basis der DIN 18183-1:2017-05

WAHRGENOMMENER GERÄUSCHPEGEL MIT ...

| | | R _w [dB]** |
|---------------|--|-----------------------|
| Porenbeton* | | 35 |
| Kalksandstein | | 50 |
| Rigips Habito | | 60 |

* Abhängig von der Rohdichte.

** Bsp. Schalldämmmaß 125 mm Wandstärke.

Weitere Infos:



rigips-habito.de

Saint-Gobain Rigips GmbH

Hauptverwaltung
Schanzenstraße 84
D-40549 Düsseldorf

Telefon +49 (0) 211 5503-0
Telefax +49 (0) 211 5503-208

info@rigips.de
rigips.de

Weitere Informationen

Kundenservicezentrum
Feldhauser Straße 261
D-45896 Gelsenkirchen

Telefon +49 (0) 209 3603-777



Ihr Händler:

